



LUMINARIA LED | EIDET OJL501

Especificaciones Técnicas

Ítem No.	OJLD50112AW	OJLD50112AN
Color	Blanco	Negro
Consumo	10W	10W
Tensión	100-130V	100-130V
Flujo Luminoso (Lm)	745Lm	700Lm
Temperatura de Color (K)	3000K	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥90	≥90
Factor de Potencia	≥ 0.8	≥ 0.8

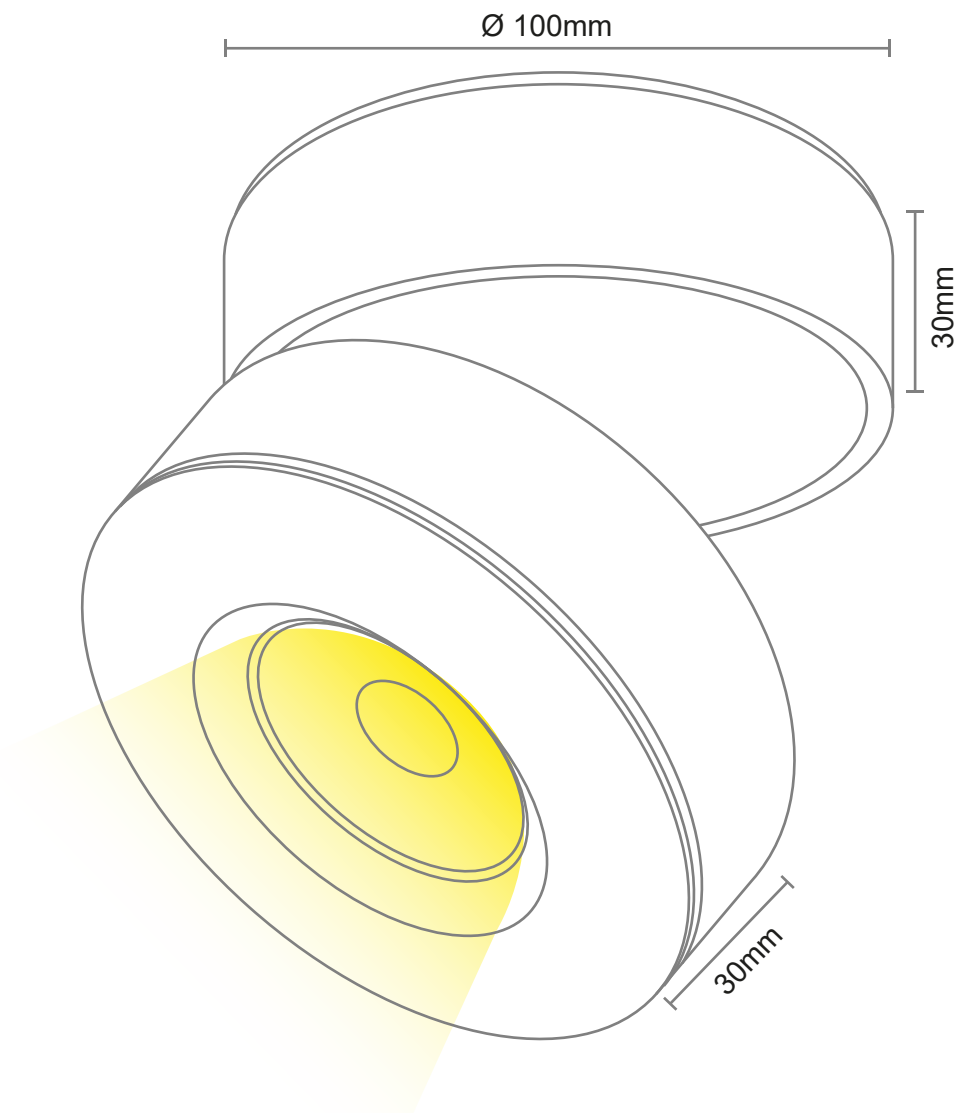
Características

Atenuable (Dimerizable)	Dimerizable 0-10V
Aplicación	Sobreponer
Material	Aluminio
Tipo de LED	COB
SDCM	≤ 3
Ángulo de apertura	36°
Temperatura de funcionamiento	-20°C~+40°C
Vida Útil (Horas)	50000Hrs

Precauciones al instalar

- La instalación debe realizarse estrictamente de acuerdo con las instrucciones.
- Abstenerse de instalar la luminaria en zonas inestables, deformadas o dañadas.
- Asegúrese de haber cortado la fuente de alimentación antes de instalar, cambiar o limpiar los componentes.
- Asegúrese de que no haya ningún componente suelto o en mal estado.

Diagrama de medidas

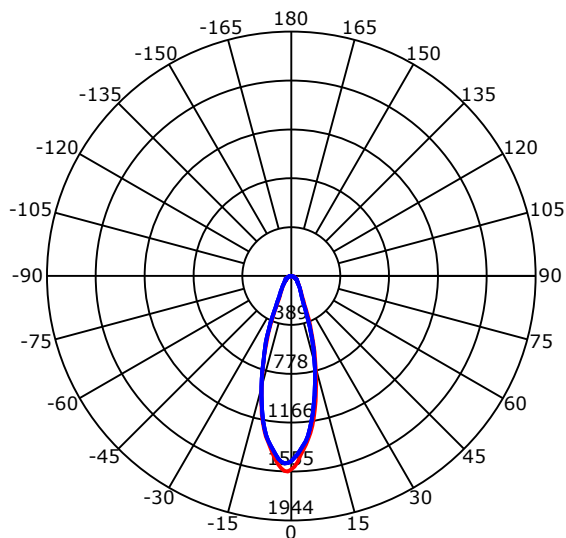


Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.

Fotometría

Blanca

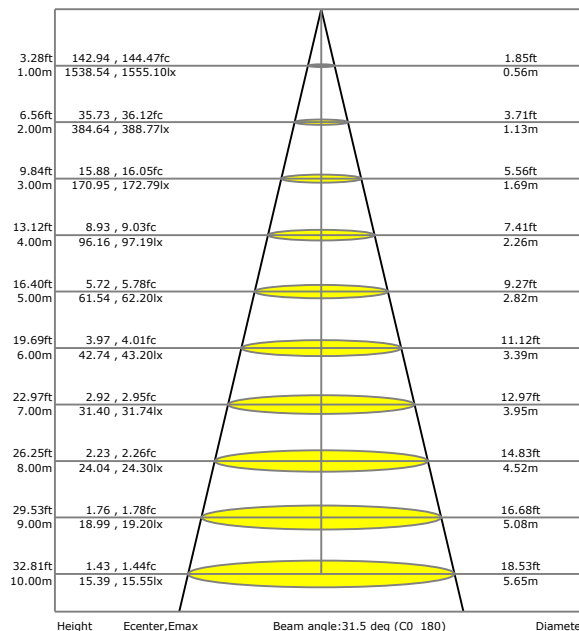
Luminous Intensity Distribution Curve



Beam Angle(50%) C0-180,C90-270: 31.5 deg,32.2 deg

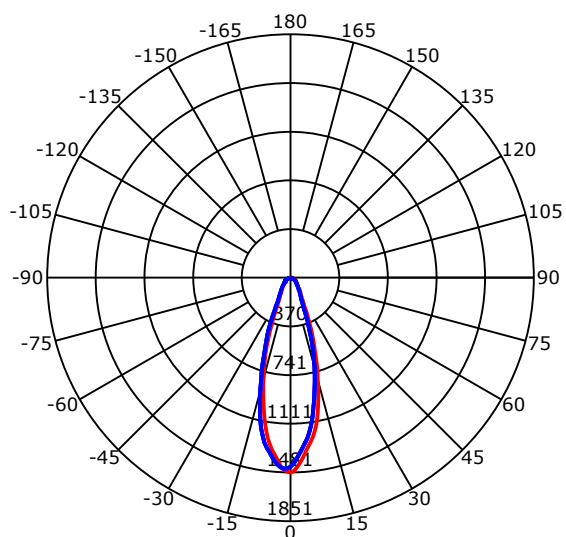
C0-180 — C90-270 —

LX-DISTANCE DIAGRAM



Negra

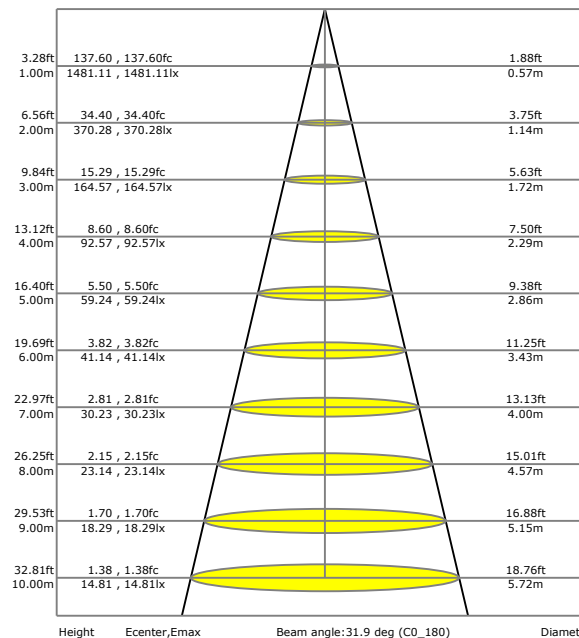
Luminous Intensity Distribution Curve



Beam Angle(50%) C0-180,C90-270: 31.9 deg,31.9 deg

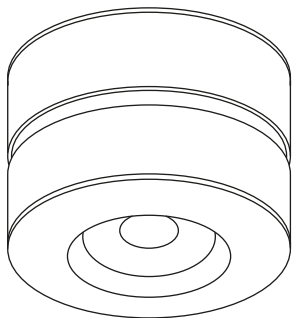
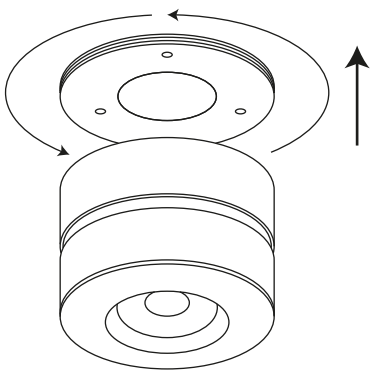
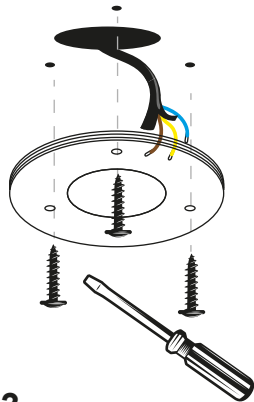
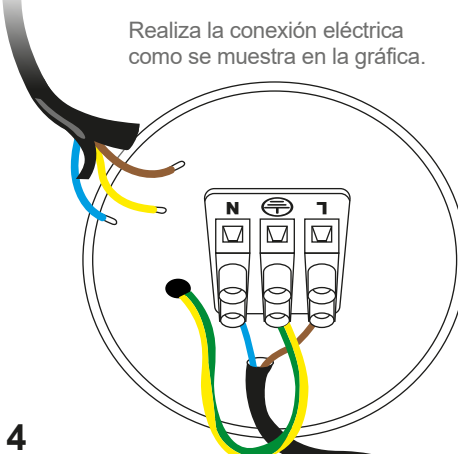
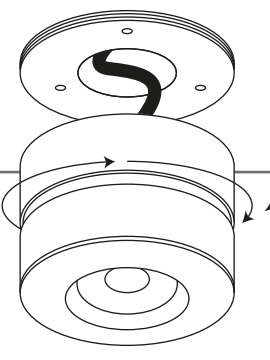
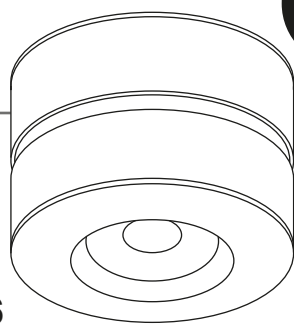
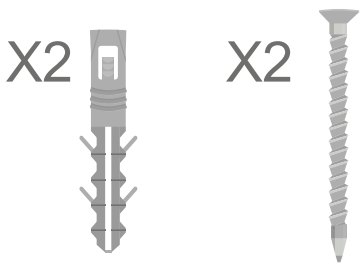



C0-180 — C90-270 —

LX-DISTANCE DIAGRAM



Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.

Instalación: cortar el fluido eléctrico antes de instalas la luminaria.

<p>Zona Superior</p>  <p>1 Zona Inferior</p>	<p>Zona Superior</p>  <p>2</p>	<p>Zona Superior</p>  <p>3 Asegura la base al techo con chazos y tornillos.</p>
<p>Realiza la conexión eléctrica como se muestra en la gráfica.</p>  <p>4</p>	<p>Zona Superior</p> <p>Asegura la luminaria a la base previamente instalada en la superficie.</p>  <p>5</p>	<p>Zona Superior</p>  <p>6 Zona Inferior</p>
<p>Accesorios Incluidos</p>  <p>X2 X2</p>		<ul style="list-style-type: none">  Polo a Tierra  Línea  Neutra

Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.